# **PCT**

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts PCT 46/003 Bo	Recherchenber	über die Übermittlung des internationalen ichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit istehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/09794	(Tag/Monat/Jahr) 04/09/2003	05/09/2002
Anmelder	1	
ENVICA GMBH		
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationalen Recherchenber ernationalen Büro übermittelt.	nörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa  X Darüber hinaus liegt ihm jev		er. annten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts	•	
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die Inte durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>	rnationale Recherche auf der Grundlage opereicht wurde, sofern unter diesem Punkt	der internationalen Anmeldung in der Sprache nichts anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e Ist auf der Grundlage einer bei der Beho durchgeführt worden.	örde eingereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der Internationale	n Anmeidung offenbarten <b>Nucleotid- un</b> Seguenzprotokolls durchgeführt worden, d	d/oder Aminosäuresequenz ist die internationale
	sequenzprotokolls durchgelann worden, d Idung in Schriflicher Form enthalten ist.	ds
<del></del>	onalen Anmeldung in computerlesbarer F	orm eingereicht worden ist.
	h in schriftlicher Form eingereicht worden	
	h in computerlesbarer Form eingereicht w	
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung	nträglich eingereichte schriftliche Sequen: im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde v	zprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der orgelegt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informatio	nen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hal	pen sich als nicht recherchierbar erwie	een (siehe Fold I)
	der Erfindung (siehe Feld II).	sen (siene reid i).
3. Mangeinde Einnerdichkeit	der Emmung (Siene Feld II).	•
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
	pereichte Wortlaut genehmigt.	
	Behörde wie folgt festgesetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
wurde der Wortlaut nach Re	Innerhalb eines Monats nach dem Datur	Fassung von der Behörde festgesetzt. Der n der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	st mit der Zusammenfassung zu veröffen	tlichen: Abb. Nr.
wie vom Anmelder vorgesch	nlagen	keine der Abb.
weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgeschlagen hat.	
weil diese Abbildung die Er	indung hesser kennzeichnet	

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Internationales Aktenzeichen CT/EP 03/09794

A, KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B01J23/92 B01J38/60

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )

IPK 7 B01J

v.J

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C.	ALS	WESENTL	ICH ANGES	SEHENE (	UNTERLA	GEN

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
χ .	DATABASE WPI Section Ch, Week 199834 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class E36, AN 1998-391666	1-6, 9-11, 15-18
Y	XP002264803 -& JP 10 156192 A (ISHIKAWAJIMA HARIMA HEAVY IND), 16. Juni 1998 (1998-06-16) Zusammenfassung Absātze '0020!,'0022!,'0024!,'0030!,'0031!,'0038!	7,8, /12-14
X	US 2001/006929 A1 (BUDIN RICHARD ET AL) 5. Juli 2001 (2001-07-05)	18
Υ	Absätze '0014!,'0015!,'0018!,'0019!	7,8, 12-14
	-/	
		1

Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist  'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft erschelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)  'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theone angegeben ist X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl.	Bevollmächtigter Bediensteter

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

cT/EP 03/09794

	CT/EP (	03/09794
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 4 615 991 A (MITSUOKA SHIGEAKI ET AL) 7. Oktober 1986 (1986-10-07) Ansprüche 1,2	1-4,9, 17,18
X	US 6 241 826 B1 (SCHLUTTIG ALEXANDER ET AL) 5. Juni 2001 (2001-06-05)	18
A	Beispiele 	
4	US 2 380 731 A (JOHN HERMAN ET AL) 31. Juli 1945 (1945-07-31) das ganze Dokument	
	•	
	·	·

	lecherchenbericht Irtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	•	Datum der Veröffentlichung
JP	10156192	Α	16-06-1998	KEII	NE		
US	2001006929	A1	05-07-2001	WO	0012211	A1	09-03-2000
				ΑT	209963	T	15-12-2001
				AU	5140099	Α	21-03-2000
				DE	59900514	D1	17-01-2002
				EP	1107824	A1	20-06-2001
				US	2001015038	A1	23-08-2001
US	4615991	Α	07-10-1986	JP	1736311	С	26-02-1993
				JP	4021545	В	10-04-1992
				JP	60209251	Α	21-10-1985
				Ĵ۲	1840742	С	25-04-1994
				JP	5034057	В	21-05-1993
				JP	60209252		21-10-1985
				ΕP	0161206	A2	13-11-1985
US	6241826	B1	05-06-2001	DE	19829916		13-01-2000
				ΑU	755122		05-12-2002
				AU	4612799		24-01-2000
				CA	2336562		13-01-2000
				MO	0001483		13-01-2000
				EP	1098703		16-05-2001
				HR	20000864		31-12-2001
				HU	0103625		28-01-2002
				JP	2002519191	T	02-07-2002
				PL	345361		17-12-2001
		•		SK	102001		10-07-2001
				ZA	200007737		20-11-2001
US	2380731	Α	31-07-1945	KEIN	NE		